PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts		die Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit
LEA34658-WO	VORGEHEN zutreffend, nachstehe	
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 01/05381	(Tag/Monat/Jahr) 11/05/2001	24/05/2000
Anmelder		
BAYER AKTIENGESELLSCHAFT		
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In	de von der Internationalen Recherchenbehörde e ternationalen Büro übermittelt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jev	aßt insgesamtBlätter. veils eine Kopie der in diesem Bericht genannter	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts		
 Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing 	rnationale Recherche auf der Grundlage der inte jereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
Die Internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage einer bei der Behörde ei durchgeführt worden.	ngereichten Übersetzung der internationalen
Recherche auf der Grundlage des S	n Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das	Aminosauresequenz ist die internationale
=	ldung in Schrifticher Form enthalten ist. onalen Anmeldung in computerlesbarer Form eir	pagralaht wardon lat
1 =	h in schriftlicher Form eingereicht worden ist.	igereicht worden ist.
1 = '	h in computerlesbarer Form eingereicht worden	ist.
Die Erklärung, daß das nach	nträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotok im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgele	oll nicht über den Offenbarungsgehalt der
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten Informationen de	m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
Bestimmte Ansprüche hal	ben sich als nicht recherchierbar erwiesen (s	iehe Feld I).
MangeInde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld II).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung	
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
wurde der Wortlaut nach Re	jereichte Wortlaut genehmigt. igel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassu e innerhalb eines Monats nach dem Datum der A ellungnahme vorlegen.	ng von der Behörde festgesetzt. Der absendung dieses internationalen
Folgende Abbildung der Zeichnungen i	st mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen	
wie vom Anmelder vorgesch	=	X keine der Abb.
l =	ine Abbildung vorgeschlagen hat,	
weil diese Abbildung die Erf	indung besser kennzeichnet.	





A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C07C45/46 C07C49/84

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 CO7C

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, BEILSTEIN Data, CHEM ABS Data

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 0 459 495 A (HOECHST AG) 4. Dezember 1991 (1991-12-04) Seite 4, Zeile 50 - Zeile 52; Seite 5, Zeile 16 - Zeile 18, Zeile 54 - Zeile 55; Ansprüche; Beispiele 13,14	1-8
x	EP 0 316 133 A (DU PONT) 17. Mai 1989 (1989-05-17) Seite 4, Zeile 39 - Zeile 40; Ansprüche 1,10; Beispiel 1	1,3-5,7,
γ	WO 96 35655 A (RHONE POULENC CHIMIE ;INST FRANCAIS DU PETROL) 14. November 1996 (1996-11-14) in der Anmeldung erwähnt Ansprüche 1,13,21,22; Beispiele 1,5 -/	1-9

X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von entnehmen	Feld C zu
---	--	-----------

X Slehe Anhang Patentfamilie

"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer T\u00e4tigkeit beruhend betrachtet werden

"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfindersicher T\u00e4ligkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Ver\u00e4fentlichung mit einer oder mehreren anderen Ver\u00f6fentlichungen dieser Kategonie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung f\u00fcr einen Fachmann nabeliegend ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenherichts

5. September 2001

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tet. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

13/09/2001 Bevollmächtigter Bediensteter

Bonnevalle, E

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Juli 1992)

1

^{*} Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen

^{&#}x27;A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist

^{*}E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist

^{*}L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Priorit\u00e4sanspruch zweifelhaft erscheinen zu tassen, oder durch die das Ver\u00f6ffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannen Ver\u00f6ffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie

^{*}O Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

^{*}T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationaten Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist





rtsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	1 4 CT 01/05381
nsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTEHLAGEN orie* Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kom	menden Teile Betr. Anspruch Nr.
FR 2 667 063 A (PLASTO SA) 27. März 1992 (1992-03-27) Seite 4; Ansprüche; Beispiele 2,3	1-9

1

INTERMATIONAL SEARCH REPORT

on on patent family members

Power Poly05381

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date	
EP	0459495	А	04-12-1991	DE DE JP US	4017681 A 59104365 D 4235941 A 5227529 A	05-12-1991 09-03-1995 25-08-1992 13-07-1993
EP	0316133	A	17-05-1989	US CA DE DE JP JP	4835319 A 1301778 A 3875587 A 3875587 T 1163149 A 1831683 C	30-05-1989 26-05-1992 03-12-1992 22-04-1993 27-06-1989 29-03-1994
WO	9635655	A	14-11-1996	FR EP JP US	2733979 A 0770050 A 10502941 T 6013840 A	15-11-1996 02-05-1997 17-03-1998 11-01-2000
FR	2667063	Α	27-03-1992	NONE		